



取扱説明書

このたびは、家庭用プラネタリウム「ホームスター アースシアター」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品を正しくお使いいただくため、ご使用になる前に必ずこの取扱説明書をお読みください。また、必要なときにご覧になれるよう保管しておいてください。

目次

- はじめに / 共同開発者の紹介 / お問い合わせについて 1 ページ
- 安全のために 2 ページ
- 付属品の紹介 / 製品仕様 / 各部の名称と機能 3 ページ
- 基本の操作 4 ページ
- 映像を楽しむ 5 ページ
- 星空と映像を楽しむ / 保証書 6 ページ
- 星空をより楽しむために / 故障かな?と思ったら (Q&A)/ 保証規定 . . . 7 ページ

はじめに — ホームスターシリーズについて —

「ホームスターシリーズ」は、できる限り本物に近い満天の星をご家庭で楽しんでもらうことを目指し、「世界で最も先進的なプラネタリウム」としてギネスに認定された「MEGASTAR II -cosmos」の製作者でもある大平貴之氏と共同開発したものです。

現代の日本、特に大都市圏では、ネオンや夜間照明の過剰な使用等により、夜の空の明るさが増大し、星が見えなくなる「光(ひかり)害」が進み、星が見えにくくなっています。

「ホームスターシリーズ」は、失われつつある星空本来の美しさを、一人でも多くの方々に自宅で手軽に体験していただきたいという願いを込めて開発されました。

本製品は、満天の星空を、自宅で手軽に楽しんでもらうことを主眼に開発されています。このため、惑星の投影機能といった、業務用のプラネタリウムに通常搭載されている機能は付属しておりません。本製品をきっかけに、星や天体により深い関心をお持ちいただきましたら是非、街のプラネタリウムや本物の満天の星空の下へ出かけ、そのすばらしさを体験してみてください。

共同開発者

プラネタリウム・クリエイター 大平貴之



小学生の頃からプラネタリウムの自作に取り組み、学生時代にアマチュアでは例のないレンズ式投影機の開発に成功。1998年、従来の100倍以上にあたる170万個の星を映し出す「MEGASTAR」を発表し、話題に。2004年、「MEGASTAR II cosmos」がギネスワールドレコーズに認定された。2005年に有限会社大平技研を設立。ネスカフェ・ゴールドブレンドのTVCMにも出演。国内外施設へのMEGASTAR設置の他、愛知万博、森アートセンターギャラリーでの大型イベントや、松任谷由実などアーティストとのコラボレーションでプラネタリウムの可能性を切り開き続けている。

映像制作

デジタルグラフィックアーティスト KAGAYA



豊富な天文知識と卓越したアートセンスで、宇宙と神話の世界を描くアーティスト。絵画制作をコンピューター上で行う「デジタルペインティング」の世界的先駆者。ハイパーリアリズムと透明感あふれる独特の色彩感覚は国内外で高い評価と注目を集めている。プラネタリウム番組「銀河鉄道の夜」が全国各地で上映され大ヒット。作品展示や上映が世界的に行われている。2011年には声優アーティスト水樹奈々のライブにて、東京ドームをプラネタリウムにする演出に協力。天文普及とアーティストとしての功績をたたえられ、小惑星11949番はKagayayutaka (カガヤユタカ) と命名されている。

ナレーター

声優・歌手・ナレーター 水樹奈々



愛媛県出身。声優アーティスト。1997年に声優としてデビューし、「魔法少女リリカルなのは」「NARUTO-ナルト」「ハートキャッチプリキュア!」といった作品で人気を集める。

2000年にはシングル「想い」で歌手デビュー。2009年6月にリリースされたアルバム「ULTIMATE DIAMOND」で、声優アーティストとして初のオリコンウィークリーチャート1位を獲得。同年12月には「NHK 紅白歌合戦」に初出場。以降3年連続の出場を果たしている。2011年12月には初の東京ドームライブを2日間にわたり開催し、大成功を収めた。

アンケートにご協力ください!

このたびは弊社製品をご購入いただき、誠にありがとうございます。これからもより楽しく、より一層ご満足いただける商品をお届けするため、皆様方のご意見をお聞かせください。WEBアンケートにご回答いただいた方全員にオリジナルデジタルコンテンツをプレゼント!

1 まずは、インターネットで、「アンケートサイト」にアクセスしてください。URLは、パソコンのみ対応しております。

<http://www.segatoys.co.jp/enquete/>

2 画面にしたがって、下記の番号を入力してください。

商品コード **4979750775680**

パスワード **homestar2012**

※アンケートのご回答は、お一人様一回までとさせていただきます。
※16歳未満のお子様は、保護者の方と一緒にご回答願います。

お問い合わせについて

このたびは弊社製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。品質管理には万全を期しておりますが、万一お気づきの点がありましたら右記お客様相談センターまでお問い合わせください。

弊社ではより良い商品をお客様にお届けるために、常に研究し、品質改良を行っております。そのため製品とパッケージ写真やイラストが異なる場合や同一製品の中にも多少異なる場合がございますのでご了承ください。

株式会社 セガトイズ

〒150-0012 東京都渋谷区恵比寿 1-1-39 恵比寿プライムスクエア 8F

※商品に関するお問い合わせ先

(株)セガトイズ お客様相談センター

〒110-0006 東京都台東区秋葉原 1-1 秋葉原ビジネスセンター 2F

ナビダイヤル: 0570-057-080

電話受付時間: 月～金(除く祝日)10:00～17:00

※ダイヤル通話料がかかります。

※携帯電話、内線、ケーブル回線等をご利用のお客様は

03-6831-6317におかけください。

※故障、修理の届出先

(株)セガトイズ お客様サービスセンター

〒285-0802 千葉県佐倉市大津 1-3-4

ホームページアドレス <http://www.segatoys.co.jp>

安全のために

この「取扱説明書」には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、本製品をお使いください。また、読み終わったあとも、本製品のそばなどに保管していつでも見られるようにしてください。

セガトイズの製品は安全性を十分に配慮して設計されています。しかし、間違った使い方をする、火災や感電などにより事故が起こる危険があります。あなたの安全を守り、セガトイズの製品で楽しんでいただくために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る。

故障したら使わない。

もし、変な音やにおいがしたり、煙りなどの異常を感じても絶対に自分で修理しない！

この取扱説明書をご使用前に必ずよくお読みください。

動作がおかしくなったり、破損していることに気がついたら、すぐにセガトイズお客様相談センターまたは、お買い上げの販売店にご相談ください。

電源を切り、すぐにセガトイズお客様相談センターまたは、お買い上げの販売店にご相談ください。

⚠ 注意 (ちゅうい)

- 小さなお子様の手の届かない場所でご使用ください。大買年齢未満のお子様によるご使用はしないでください。
- 一般家庭の部屋など屋内でのみ、ご使用ください。
- 本製品は使用中に多少の熱を発生しますので、長時間触れたりすると低温やけどの恐れがあります。また、使用中に異常に熱くなった場合はすぐに電源を OFF にして電源をはずし、ご使用をやめてください。
- 本製品、AC アダプターの分解・修理・改造は絶対に行わないでください。感電・火災・故障の恐れがあります。
- 本製品内部に、金属類や燃えやすいものを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。感電・火災の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- 電源コードが腐んだら（接触不良や断線など）すぐに使用を中止してください。感電・火災の恐れがあります。
- 電源コードを無理に曲げたり、ねじったり、強く引っ張ったり、加工したりしないでください。コードが破損して、感電・火災の原因となります。
- 電源コードの上に重いものを乗せないでください。コードに傷がついて感電・火災の原因となります。
- 規定の電源電圧（交流 100 ボルト）以外の電圧で使用しないでください。感電・火災の原因となります。
- 付属の専用 AC アダプター以外のアダプターは絶対に使用しないでください。感電・火災・故障の原因となります。
- AC アダプターを抜くときは、電源コードを引っ張らないで必ず AC アダプター本体を持ってコンセントから抜いてください。コードが破損して、感電・火災の原因となる恐れがあります。
- 本製品は日本国内専用です。海外で使用した場合、電圧や使用環境が異なり、発火・故障の恐れがあります。
- 船舶など直流 (DC) 電源には接続しないでください。火災の原因となります。
- 直射日光の当たる場所に置かないでください。レンズを使っているため、発火の危険があります。
- 電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となります。
- 本製品は、下記の場所での使用・保管は絶対にしないでください。故障、液漏れ、火災の恐れがあります。

窓を開け切った自動車の中や直射日光の当たる場所、風呂釜の上など異常に温度が高くなる場所	40℃を超える暑い場所
10℃以下となる寒い場所	火気のそばや暖房器具のある場所
ほこりの多い場所	衝撃を受けたり、振動が加わるような場所
- 本製品のホームスター、プロジェクターの投影部を投影中に覗き込まないでください。強い光で視力障害などの原因となります。
- 万一、煙が出ている、変においや音があるなどの異常事態のまま使用すると感電・火災の原因となります。すぐに本体の電源スイッチを切り、AC アダプターの電源プラグを本体から抜き、コンセントから抜いてください。
- 万一、本製品内部に水や異物が入った場合は、まず本体の電源スイッチを切り、AC アダプターの電源プラグを本体から抜き、コンセントから抜いてください。
- 万一、本製品を落としたり、破損した場合は、本体の電源スイッチを OFF にし、AC アダプターの電源プラグを本体から抜き、コンセントを抜いてください。そのまま使用すると感電・火災の原因となります。
- 本製品を長期間使用しない場合は、安全のため、AC アダプターの電源プラグを本体から抜き、コンセントを抜いてください。火災の恐れがあります。
- ショートさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れたりしないでください。
- 電源スイッチを ON にしている状態で投影レンズをのぞいたり、人の顔に向けてたりしないでください。目を傷める危険があります。
- 濡れた手で本製品や AC アダプターを取り扱わないでください。感電・火災の恐れがあります。
- 本製品や AC アダプターを水に入れたり、濡らしたりしないようにご注意ください。感電・火災の恐れがあります。
- 風呂場では使用しないでください。感電・火災の原因となります。
- 雷が発生した場合は、AC アダプターや電源コードに手を触れないでください。感電の恐れがあります。
- 暗い場所では本製品を持ち歩かないでください。また、部屋を暗くした状態で本製品の電源を OFF にしないでください。思わぬ事故の原因となりますのでご注意ください。必ず部屋を明るくしてから本製品の電源を OFF にしてください。
- 本製品を冷え切った状態から暖かい場所に持ち込んだりすると、急激な温度変化などにより、投影レンズに露が生じ（結露）、正常に動作しない場合があります。このような場合は部屋や洗面所以外の場所で乾燥させてください。
- 本製品のお手入れは柔らかい布で拭きしてください。シンナー・ベンジン等の薬品類は絶対に使わないでください。

《使用上の注意》

《思わぬ事故のもとになりますので下記にご注意ください》

- 使用する前に「⚠ 注意」と取扱説明書をよく読んでから使用してください。また、取扱説明書は大切に保管してください。
- 投影の際は、投影画像を十分にお楽しみいただくため、できる限り部屋を暗くしてください。また、暗さに目が慣れるには、通常約 5 分程度（個人差があります）掛かりますので、投影直後は量がはっきり見えません。時間がたつにつれてはっきり見えるようになりますので、目が慣れるまでしばらくお待ちください。
- 投影対象は、白など明るい色の天井で、凹凸の少ない場所の方が、より高い投影効果が得られます。
- 投影距離は、約 2m が最適です。あまり近い距離ですと、十分な投影効果が得られない場合があります。
- 映像投影を見て気分が悪いと感じたときは、直ちに使用を中止してください。事故や体調不良の原因となります。

付属品の紹介

万一、開梱時に損傷などが発見された場合や内容物が不足しているときは、弊社お問い合わせ先までご連絡ください。そのままでのご使用はおやめください。なお、実際の製品の形状は、本文中のイラストと若干異なる場合があります。

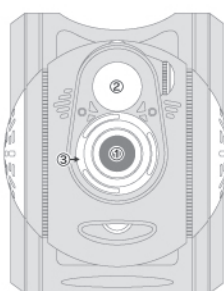
本体	1台	専用ACアダプター	1個
専用恒星原板	1枚	取扱説明書(保証書付)[本書]	1部
専用動画ソフト(SDカード)	2枚	四季の星座解説シート	1部

製品仕様

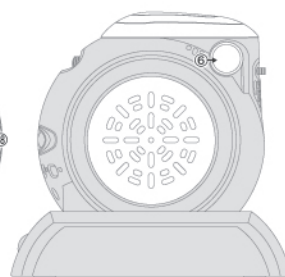
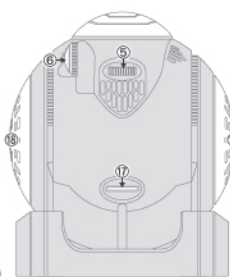
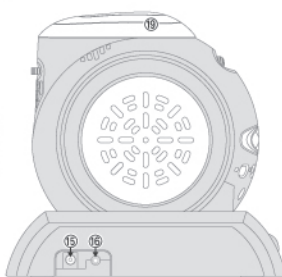
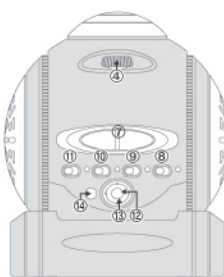
外形寸法	幅 180× 高 215× 奥行 245(mm)
本体重量	約 1800g
投影星数	約 60,000 個
使用温度	10℃～40℃
投影サイズ	投影距離 2m で直径約 2.4m の円状 (星空のみ楽しむ場合は直径約 3m の円状)
投影距離	1.8m～2.8m
投影方式	光学式+デジタル式

プロジェクター	LCOS 式 LED プロジェクター
専用恒星原板	カートリッジ式 北半球(モノクロ原板)
コンテンツ	①地球の夜空 ②はやぶさの旅
スピーカー	ステレオ 1.5W+1.5W
使用電源	専用 AC アダプター (消費電力 最大 15W)
付属品	専用恒星原板 専用動画ソフト (SD カード) 2 枚
その他	日周運動機能、タイマー機能

各部の名称と機能



①ホームスター投影レンズ	ホームスターを投影します。
②プロジェクター投影レンズ	プロジェクターを投影します。
③ホームスター投影範囲調整板	ホームスターの投影範囲を調整します。
④ホームスターピント調整ダイヤル	ホームスターのピントを調整するときに使います。
⑤プロジェクターピント調整ダイヤル	プロジェクターのピントを調整するときに使います。
⑥プロジェクター角度調整ダイヤル	プロジェクターの投影角度を調整するときに使います。
⑦専用恒星原板トレイ	投影する専用恒星原板を出し入れする時に使います。
⑧ホームスター電源スイッチ	ホームスターの電源をON/OFFするときに使います。
⑨プロジェクター電源スイッチ	プロジェクターの電源のON/OFFの状態を表示します。
⑩日周運動スイッチ	日周運動機能をON/OFFするときに使います。
⑪タイマースイッチ	タイマーをセットしたり、OFFにするときに使います。 (タイマーがOFFの場合、約3時間で自動的に電源がOFFになります。)
⑫OKボタン	動画を再生/一時停止するときに使います。
⑬上下左右ボタン	動画再生時の、早送り/巻き戻し、ボリューム強弱の調整、 動画停止時の、明るさやコントラストの調整に使用します。
⑭EXITボタン	動画再生を停止するときに使います。
⑮電源プラグ差込口	ACアダプターの電源プラグの差込口です。
⑯外部出力端子	イヤホンや外部スピーカーにお繋ぎ頂けます。(Φ3.5mm ステレオミニプラグ)
⑰SDカードスロット	付属の専用動画ソフト(SDカード)を挿入します。
⑱スピーカー	ステレオスピーカー
⑲レンズカバー	レンズを保護するカバーです。



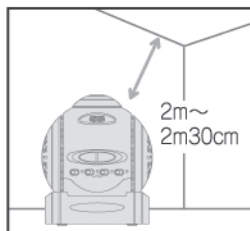
基本の操作



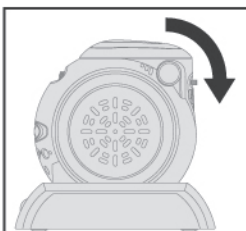
注意

ホームスター アースシアターは、光が強いため、専用恒星原板をセットする前にホームスター電源スイッチを ON にしないでください。目を痛める恐れがあります。

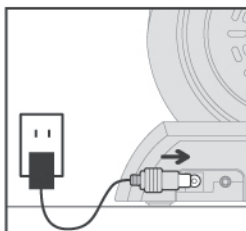
本体のセッティング



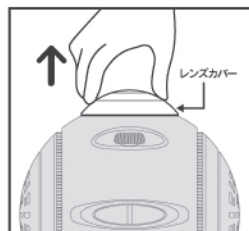
本体を、表面が平で地面に対して水平なテーブルなど、安定した場所に置いてください。
(投影距離は2m～2m30cmが最適です。)



投影角度は、0度(垂直方向)と90度(水平方向)に調整できます。本体正面が上向きになる方向に本体を動かして調整してください。



ACアダプターの電源コードを電源コンセントに差し込み、プラグを本体側面のプラグ差込口にしっかりと奥まで差し込んでください。



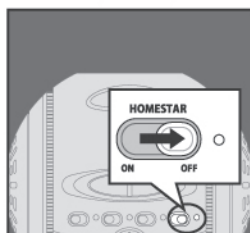
レンズカバーを外します。

専用恒星原板のセット方法

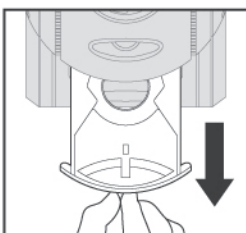


注意

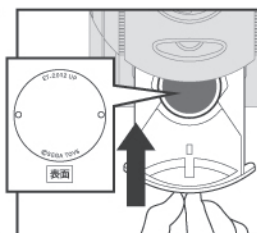
専用恒星原板をセットする時は、必ずホームスター電源スイッチを OFF にしてから行ってください。



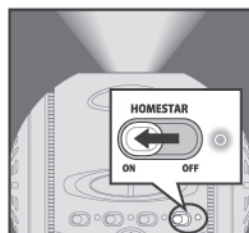
ホームスター電源スイッチを OFF にして本体の電源を切ります。



専用恒星原板トレイを手前に引き出します。

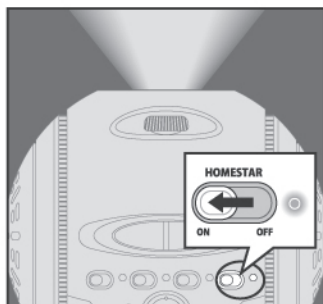


専用恒星原板の表面を上セットし、トレイを奥に戻します。

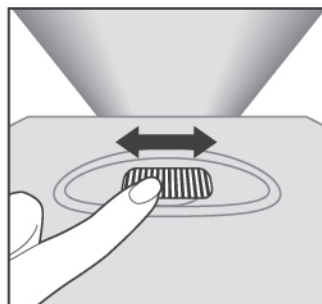


ホームスター電源スイッチを ON にすると、星空が投影されます。

星空を楽しむ



ホームスター電源スイッチを ON にすると、ホームスター電源ランプが点灯し、部屋を暗くすると、星空が投影されます。
※電源は、必ず専用恒星原板トレイをセットしてから ON にしてください。

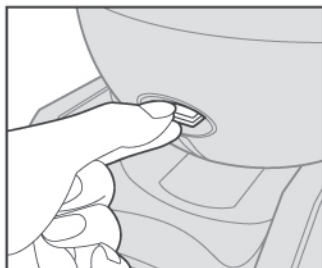


ホームスターピント調整ダイヤルを回し、ピントを調整してください。
※工場出荷時は、ピント調整ダイヤルを固く締めていますので、ダイヤルが回りにくい場合があります。ダイヤルは5～10周程度を目安に、ピントが合うまで回してください。

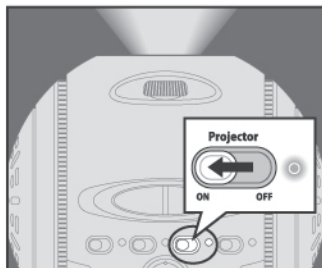
映像を楽しむ

専用動画ソフト (SD カード) の挿入 / 交換方法

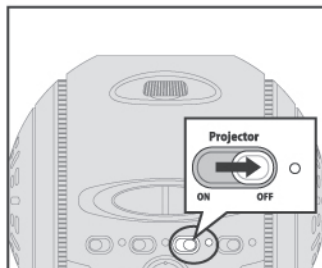
付属の専用動画ソフト(SDカード)を挿入すると、映像コンテンツを楽しむことができます。



本体背面のSDカードスロットに、付属の専用動画ソフト(SDカード)を差し込みます。



プロジェクター電源スイッチをONにすると、スイッチ右のLEDが点灯します。
OKボタンを押すと、動画を再生します。



専用動画ソフト(SDカード)を入れ替える時は、一度プロジェクター電源スイッチをOFFにしてから交換します。

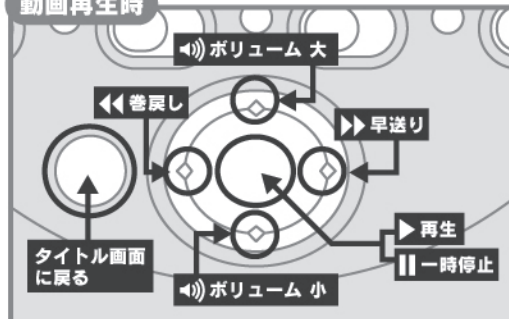
※あらかじめプロジェクター電源スイッチがONの状態専用動画ソフト(SDカード)を差し込むと、OKボタンを押さなくても約15秒後に自動で再生されます。
※専用動画ソフト(SDカード)が挿入されないと、約15秒ごとに「NO SD Card」と表示されます。

プロジェクターの明るさ、コントラスト、音量の調整方法

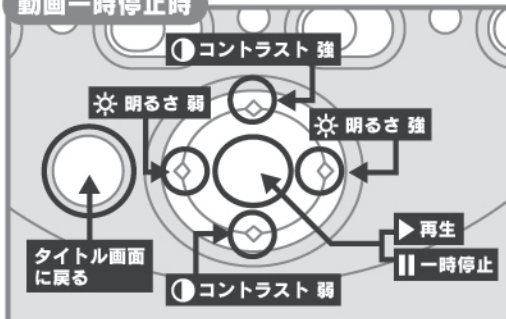
ホームスターアースシアターは、星空と共に映像コンテンツを楽しむことができます。

各種設定は、本体正面のボタンを使って操作します。

動画再生時



動画一時停止時



投影する環境に応じて、プロジェクター投影の明るさ、コントラスト、音量を調整することができます。

初期設定は、9段階のうち、明るさ5 コントラスト5 音量5になっています。



●明るさの調整方法

1. プロジェクターの動画再生中に、OKボタンを押し、一時停止にします。
2. 上下左右ボタンの左右ボタンを押すと、明るさが調整できます。右ボタンを押すと明るくなり、左ボタンを押すと暗くなります。



●コントラストの調整方法

1. プロジェクターの動画再生中に、OKボタンを押し、一時停止にします。
2. 上下左右ボタンの上下ボタンを押すと、コントラストの強弱が調整できます。上ボタンを押すと強くなり、下ボタンを押すと弱くなります。



●音量の調整方法

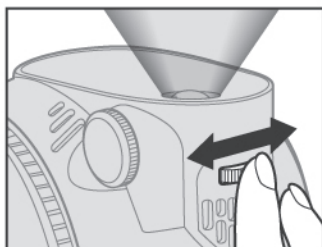
1. プロジェクターの動画再生中に、上下左右ボタンの上下ボタンを押すと、音量が調整できます。上ボタンを押すと大きくなり、下ボタンを押すと小さくなります。

※一度調整すると、コントラストと明るさは次回変更するまで電源を切っても保存されますが、音量は一度電源を切ると初期設定の5に戻ります。
※アースシアターには動画に連動して星空投影の明るさを調節する機能が備わっていますが、音量を4以下にするとうまく作動しなくなることがあります。
※アースシアターの音量を最大にすると音が歪んでしまうことがあります。その場合は音量を小さくするか、大きな音量で楽しみたい場合は外部スピーカーをご用意ください。

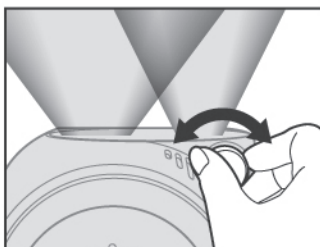
星空と映像を楽しむ

プロジェクターのピント調節、投影角度の調整方法

プロジェクター電源スイッチをONの状態、ピント調節と投影角度の調整を行います。



プロジェクターピント調整ダイヤルを回し、投影画像中央部のピントが合うように調整してください。

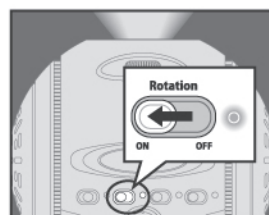


プロジェクター角度調整ダイヤルを回し、星空とプロジェクターの投影映像の位置を調整します。

※ピントの調整範囲には限度がありますので、無理にそれ以上回そうとしないでください。
※ピントの調整中に、レンズを覗かないでください。強い光で視力障害などの原因となります。
※投影面に対して斜めの角度で投影した場合、画像が伸びたりピントが合わない場合があります。
※プロジェクターのピントが完全に合わない場合がありますが、これはレンズ特性、解像度によるもので、故障ではありません。

日周運動（星空の回転）機能

本体正面の日周運動スイッチをONにすると、スイッチ右のLEDランプが点灯し、星空が時計回りに回転します。回転速度は、一周約12分です。
プロジェクターの映像を再生中にもご使用頂けます。

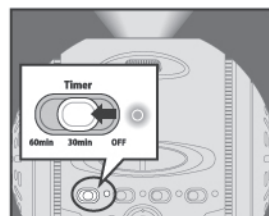


タイマー機能の使い方

就寝時に便利な、一定時間で自動電源オフになる機能です。

1. 基本の操作にしたがって、専用恒星原板を投影します。
2. 本体正面のタイマー（TIMER）スイッチをONにすると、ランプが点灯し、タイマーが作動します。
3. スイッチを中央にセットすると約30分、左端にセットすると約60分にタイマー設定され、時間になると自動的に電源OFFとなります。タイマー機能がONになると、タイマーランプが点灯します。スイッチを右端に戻すとタイマー機能がOFFになります。
4. タイマー機能をONにしない場合は、ホームスターもしくはプロジェクターの電源スイッチをONにしてから3時間後に自動的に電源OFFとなります。

※タイマーの設定時間や、オートオフで約3時間後に本体の電源がOFFになった場合、電源スイッチを再度入れなおさないで本体の電源は入りません。
※オートオフ後、タイマースイッチをそのままの位置（30分）でホームスターもしくはプロジェクターの電源スイッチを一度OFFにしてONにすると、その瞬間からカウントを始めて30分後にオートオフになります。
※タイマーをONにしてから、途中でプロジェクターだけもしくはホームスターだけ電源スイッチをOFFにしてもタイマー機能は止まりません。
仮に30分にセットして、5分後にホームスターだけ電源スイッチをOFFにして、20分後に電源スイッチONにしたとき、その5分後にはホームスター、プロジェクター両方がオートオフになります。



SEGA TOYS ホームスター アースシアター 保証書 持込

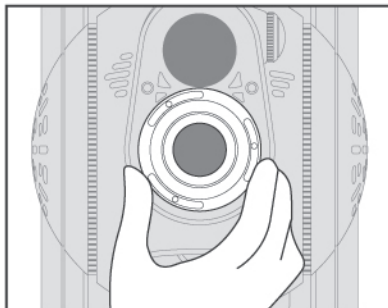
本書は下記の保証規定にもとづき無料修理を行うことをお約束するものです。
☆印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご記入ください。

型名	ホームスター アースシアター	☆お客様	〒
保証期間	☆ご購入日 年 月 日より6ヵ月	お名前	TEL ()
☆販売店			

株式会社 セガトイズ
〒150-0012 東京都渋谷区広尾 1-1-39 恵比寿プライムスクエア 8F
■商品に関するお問合せ先
(株)セガトイズ お客様相談センター
〒110-0006 東京都台東区秋葉原 1-1 秋葉原ビジネスセンター2F
ナビダイヤル：0570-057-080
電話受付時間：月～金（除く祝日）10:00～17:00
※ダイヤル通話料がかかります。
※携帯電話・PHS・ケーブル制等をご利用のお客様は
03-6831-8317 におかけください。
■故障・修理の際の発送先
(株)セガトイズ お客様サービスセンター
〒285-0802 千葉県佐倉市大作 1-3-4

星空をより楽しむために

ホームスター投影範囲調整板について



基本的に取り付けたままの状態であースシアターを楽しむことができます。
ホームスターのみを楽しみたいとき、ホームスター投影範囲調整板を取り外すとより広く星空投影を楽しむことができます。
専用動画ソフトとホームスターを同時に投影する際は、ホームスター投影範囲調整板を取付けた状態でご使用ください。

※付属の「四季の星座解説シート」の星座は、ホームスター投影範囲調整板を取り外した状態で
の解説となっております。

故障かな？と思ったら (Q&A)

Q 星がはっきり見えない。

- A**
- * 中央部の星のビントが合っているか確認してください。
 - * 急に部屋を暗くした場合は、暗さに目が慣れるまでお待ちください。
 - * 本体の周囲に光をさえぎる障害物がないか確認してください。
 - * 投影距離が長すぎないか確認してください(2m~2m30cmが最適距離です)。
 - * 投影対象の天井や壁の色が白でない場合、星の色が分かりづらい場合があります。
 - * 投影面に対して斜めから投影した場合、画像が伸びたりビントが合わないことがあります

Q 投影がはっきり見えない。

- A**
- * 専用恒星原板をトレイにセットする方向によって、星の見える位置は異なります。
投影画像を動かしたい場合は、専用恒星原板は取り出さずに、日周運動機能をオンにして、投影画像を回転させてください。
見たい位置で日周運動機能をオフにすれば、投影画像を止めることができます。
 - * 投影面に対して斜めの角度で投影した場合、画像が伸びたりビントが合わない場合があります。
 - * プロジェクターのビントが完全に合わない場合がありますが、これはレンズ特性、解像度によるもので、故障ではありません。

Q 本体の電源が突然オフになった。

- A**
- * タイマーの機能がオンになっていないか確認してください。
タイマーの設定時間になると、本体の電源がオフになり、電源スイッチを再度入れなおさないと本体の電源は入りません。
 - * タイマーの機能がオフの状態でも、約3時間で本体の電源はオフになります。その場合は、再度電源スイッチを入れなおしてください。

Q 本体が作動しない

- A**
- * 電源コードがしっかり差し込まれているか確認してください。
 - * 電源スイッチを一度オフの状態にし、再度電源スイッチを入れなおしてください。

Q 星空が回転しない。

- A**
- * 日周運動スイッチがオンになっているか確認してください。
 - * 専用恒星原板及び専用恒星原板トレイが正しくセットされているか確認してください。

保証範囲と規定

■保証の範囲

ホームスターアースシアターの保証期間は、お買い上げの日から6ヶ月です。
尚、保証の対象となるのは、ホームスターアースシアター本体と専用 AC アダプター、専用恒星原板です。

■保証規定

- 保証期間内に取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、故障の記載内容に基づき無料修理いたします。製品と保証書をご呈示または送付の上、セガトイズお客様相談センターにご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には、有料修理となります。
 - ① 本保証書をご提示されない場合。
 - ② 本保証書の所定事項の未記入、記載事項を書き換えられたもの及び販売店名の表示の無い場合。
 - ③ ご購入後の輸送、移動時の落下などお取り扱いが不適当なために生じた故障及び損傷。
 - ④ 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ⑤ 火災、地震、水害、落雷、その他の天変地異、異常電圧による故障及び損傷。
 - ⑥ 業務用に使われた場合の故障及び損傷。
- 取扱説明書と異なり誤った使用により生じたお客様の直接間接の損害につきましては当社は、その責任を負いかねます。
- 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 本保証書は、再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理について、詳しくは、セガトイズお客様相談センターまでお問い合わせください。

(This warranty is valid only in Japan)